Ina	lex of	Claims	•

-	Application No.	Applicant(s)	
	10/612,764	LEBONHEUR E	T AL.
	Examiner	Art Unit	

1	Rejected
=	Allowed

$\lceil - \rceil$	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

Victor A Mandala Jr.

A	Appeal
0	Objected

2826

Cla	Claim Date								Cla	im					ate						Cla	aim					ate	•		_				
		4		Т	П						-						\neg	П	Т	T		٦	ſ					\neg	\neg				Т	٦
ᅙ	Original	11/23/04			-						5	Final	Original									*		Final	Original				ł					- 1
Final	rig	12			1			ĺ				ᄩ)rig						1		ł			這	iĘ,									
	0	-			1	-					.		0									-	Į		0					[
	1	+		T	T				Î		. 1		51			П							ſ		101								\Box	
	2	+			T						. 1		52									-			102									
	3	+		П	T								53												103									
	4	+			T						•		54												104									
	5	+											55												105									
	6	+											56								$\perp \! \! \! \! \! \perp$		L		106								\Box	
	7	+									: -		57												107				\Box				\Box	
	8	+									i La		58							\perp		╛	L		108									
	9	+											59				\Box			_		╛	L		109							_		_
	10	+									b.		60			Ш				_ .		_			110		Ш			\Box		_	_	
	11	+											61							\perp	\perp	_			111					\Box		$ \bot $		
	12	+		\perp]		ot					62	$oxed{oxed}$		Ш			\perp	\perp		_			112		Ш					_		\Box
	13	+											63			Ш			[\perp	\perp	_			113		Ш				_	\perp		_
	14	+		\prod									64			Ш			[╝.			114		\sqcup				\sqcup	_[
	15	+		\perp							d i		65	_	_			\perp		\perp	\perp	٥,			115		Ш						_	
	16	+											66	L	L	Ш			[_	_	_	Ĺ		116		Ш				\Box			
	17	+											67									_],	.		117		Ш						_	
	18	+									-		68	匚		Ш				\perp		_ ∶			118		Ш					_	_	
	19	+											69	_					\perp	\perp		_			119		Ш						_	
	20	+											70	_		Ш				\perp	\perp	╝.	١.		120	_	Ш						\Box	
	21	+		⅃.							4		71	_		Ш		-			\perp	_ .			121									
	22	+											72								\perp	╝.			122								┙	_
	23	+									1		73		_			$_{\perp}$		_	\perp	_	Ţ		123		Щ						_	
<u></u>	24	+											74			Ш			_	\dashv		_			124		Ш					_	_	_
L	25	+											75		L	Ш		_	_	_	\perp	╛			125							_	_	
	26	+									5		76		<u> </u>	Ш		_	_	_	\perp	_	.		126		Ш						_	_
	27	+		\perp									77		L	Ш		_	_	_	_	_	ļ		127		Ш	Ш				_	_	
	28	+	\sqcup		_						-		78	_	_			_	\dashv	_	_	_			128		Ш					_	_	_
	29	+	\sqcup	_	_						٠		79	<u> </u>	_			\perp	_	\dashv	_	_			129	_						4	_	_
	30	+	\sqcup	_									80	L	<u> </u>	Ш			\dashv	4	\perp				130							_	_	
	31	L		4	_			Ц					81	<u> </u>	<u> </u>	Ш			_	_		4	ļ		131							_	_	لــــ
	32	<u> </u>	\sqcup	_	4								82		<u> </u>				_	_	_	<u> </u>	ļ		132	_	\vdash	\Box				_	_	لـــ
	33	乚	$\sqcup \!\!\! \perp$	\downarrow	_ļ		Ш	Щ					83	<u> </u>	ऻ_	Ш			_	\perp	_	4	ļ		133			Ш	_		Ш	_	_	
<u></u>	34	├	\vdash	4	_	Щ	Щ	\sqcup					84	<u> </u>	L	Ш		\sqcup	_	_	_	4	}		134	<u> </u>			_	Щ.	Ш		_	
	35	₩	├	_	_	Щ	Щ	Щ	\square				85	 	├_	Н	\vdash	\Box	4	-	\dashv	\dashv	ŀ		135		 	Ш	_		Н		_	
<u></u>	36	 	$\vdash \vdash$	4	_	Щ	Щ	Ш		_			86	 _	-	Ш	Ш		_	-	-	4	1		136	-	<u> </u>	-	_	-	\vdash			\dashv
-	37	\vdash	-	4	4		Ш	\sqcup		_			87	├	₩	\vdash		_		\dashv	+	4	ļ		137		\vdash	Н	_	Ш	\sqcup		\dashv	_
-	38	ـــــ	\vdash	4	_		Щ	\sqcup					88	 	\vdash	Н		\sqcup	-		+	\dashv	ļ		138	<u> — </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н		\dashv	\dashv
<u></u>	39	├_		4	_		Щ	\sqcup					89	 	\vdash	Н		\vdash	-		+	`	•		139	\vdash	 	Ш	_	\vdash	Н	_	\dashv	
<u></u>	40	\vdash	-	+	_		Щ	Щ	\square	_		<u> </u>	90	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	\dashv	+	4	ļ		140	<u> </u>	\vdash	Н		-	$\vdash \dashv$			
<u></u>	41	<u> </u>	1	4	4		Ш	Щ	\Box			<u> </u>	91	₽	┞-	\vdash		\square	_	4	+	4	ļ		141	<u> </u>	—	Щ	<u> </u>		\square		_	
<u> </u>	42	-	\vdash	+	_				\sqcup	_		-	92	├-	⊢	Ш	\square		_	4	+	\dashv	ļ		142		-		_	\vdash	Н	-	\dashv	\sqcup
<u> </u>	43	\vdash	$\vdash \vdash$	4	4	\sqcup	Н	$\vdash \vdash$					93	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv			-	\dashv	ļ		143	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$			
<u> </u>	44	├-	\vdash	+	_			\sqcup		_		<u> </u>	94	\vdash	├-	\vdash	_		\dashv	-	+	\dashv	ļ		144	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			لــــا
<u></u>	45	├	$\vdash \vdash$	4	_			$\vdash \vdash$	\square				95	 	├	Н	_	\dashv	\dashv	\dashv	-	4	}		145	-	 		—		Н	_		
	46	-	 	+	4		<u> </u>	\square		_		<u> </u>	96	\vdash	├	\vdash		-	\dashv	-	-	4			146	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\square	\dashv	ᅱ	<u> </u>
	47	╀	\vdash	4	_								97	├	├-	Н			\dashv	-	+	\dashv	'		147	<u> </u>	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	Н		-	
	48	\vdash	-	\dashv	-			Н	Н		-30	<u> </u>	98	 	├-	-	<u> </u>				+	\dashv	ŀ		148	 	\vdash			-	Н	\dashv	\dashv	
	49	⊢	\vdash	4				Н	$\vdash \vdash$	_		ļ	99	├	├		<u> </u>		\dashv	-		\dashv	ļ		149	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
L	50				- 1			ıl					100	L	ı	ı				- 1			Į		150	l		ıl		l			J	. !